Index of Claims

Appl	icatio	n/Cor	ntrol	No.
------	--------	-------	-------	-----

10/518,324 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

- 1

TAYLOR, ERIC DEGUYON

Art Unit

Kahsay Habte

1624

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date				Claim			Date					_ 3					
Final	Original											Final	Original						
	-4-												51						Γ
	-2-				_								52						T
4-	3	=											53			\vdash	Г		Γ
4	3	=	_		\vdash	\vdash							54			_		\vdash	r
7	5-	_		\vdash		\vdash							55			\vdash	\vdash		r
	-	-		-	\vdash		_		_	_			56			-	 	H	H
7	7	_			\vdash				\vdash				57	-		 	┢	┢	┝
674	8	= =		H				-	\vdash	-			58						H
7	9	=	-	-		_	H	\vdash	\vdash				59			\vdash	\vdash		┝
7	40	_	-	├─	\vdash	-		\vdash	⊢	_			60			-	⊢	_	┝
	44		-	├	┝		 			_			61			┢	-	-	H
$\vdash_{\mathcal{T}}$			\vdash	⊢	-	-	-		 	\vdash			62	\vdash	\vdash	┝		-	┞
		=	ļ	-	┢	⊢	├	├	├-		ŀ		63	-	\vdash	\vdash	⊢		┞
2	14	=	-	-	-	-									-	_	_	⊢	Ł
3		=	⊢	_	-			├	<u> </u>				64			-		-	Ł
19	15	=		<u> </u>	-		-	⊢	_				65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ł
10	16	=	<u> </u>	-	 		<u> </u>						66		-	_	<u> </u>		H
ŢŢ	17	=			-			ļ			l		67	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
12	18	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_			68	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ
13	19	=	_		_		<u> </u>			_			69	_	_	L	_		L
	20	L	L_	_			ᆫ	lacksquare	_	<u> </u>			70	_			_	<u> </u>	L
	21		_		<u> </u>		Ŀ						71	<u>_</u>	匚	匚	<u> </u>		L
<u> </u>	22	L_	<u> </u>		<u> </u>	L							72	_		<u> </u>	<u>_</u>		L
<u> </u>	23	_			_							L	73	<u> </u>	L	<u></u>	_		L
	24						L	<u></u>					74	L	<u>_</u>	<u>_</u>			L
	25		_					L					75		<u> </u>			Ŀ	L
	26	<u> </u>			L		<u> </u>						76						L
<u> </u>	27		<u> </u>										77						L
	28		L										78	L					
	29		<u>L</u> .										79						L
	30												80						Γ
	31												81						Γ
	32	L											82						Γ
	33												83				Г		Γ
	34												84						Γ
	35										ļ		85						Γ
	36										1		86						Γ
	37												87						Γ
	38										1		88						Γ
	39										l		89			_			Г
	40												90						T
	41	Г						·			l		91						T
	42												92						T
	43				Г								93						Γ
	44				_			$\overline{}$					94						T
	45	П	Γ		Г								95						T
	46								_		١		96				Г		Γ
	47							T .			1		97	\vdash	\vdash		 		T
	48		T		Γ-			Γ					98	<u> </u>	Γ_				T
	49			Г	Г								99						Γ
	50	广						<u> </u>					100					Г	Γ

Cla	aim	Date								
				T						
ਰ	Original									
Final	ĝ						1			
_	Ő									
	101	-			-	-	_	Н		\dashv
	101 102						-	_		\vdash
	102	-					_	_	_	Н
	103						_			\vdash
	104 105				_		_	_		_
	105	-								
	106	_								Ш
	107 108							:		
	108									
	109									
	110	į								
	111									
	112									
	113									
	113 114 115				Г			Т		
	115		М	Т	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	 	Н
	116 117 118	Н	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	117	Н	Н	\vdash	 	\vdash		\vdash	-	H
	118	\vdash		\vdash	-	\vdash	 	\vdash	-	H
-	110	-	 	├—	⊢	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	\vdash	-	-	├	\vdash		<u> </u>	-	-
	120		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Н
	121	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	122	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	123	<u> </u>			_	<u> </u>				Ш
	124					<u> </u>			L	
	125				L	<u></u>				
	126									
	127									
	128									
	129					Г				
	130	Г			Г	Г				
	131	Г			\vdash					П
	132	Г	_	\vdash	\vdash	Ι		М		Н
	133	Г	М	Н	\vdash	 		\vdash	_	Н
	133 134				\vdash	 			 	\vdash
	135	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	136	 	Н	Н	\vdash	\vdash	_	-		\vdash
	136 137	\vdash	\vdash	Н			_	\vdash	\vdash	Н
	120	-		H	<u> </u>	├	 	\vdash	 -	\vdash
	138 139	\vdash	H	Н	-	├-	-		<u> </u>	Н
	140	<u> </u>	Ь-	 	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	H
		\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	141				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ь.	
	142	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	143	L.	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>		Ц.	L	Ш
	144	$oxed{oxed}$	Ш		L	<u> </u>		L		
	145		$oxed{oxed}$							
	146									
	147				L	L				
	148					L				
	149									
	150									
						•		_		_